



Firma

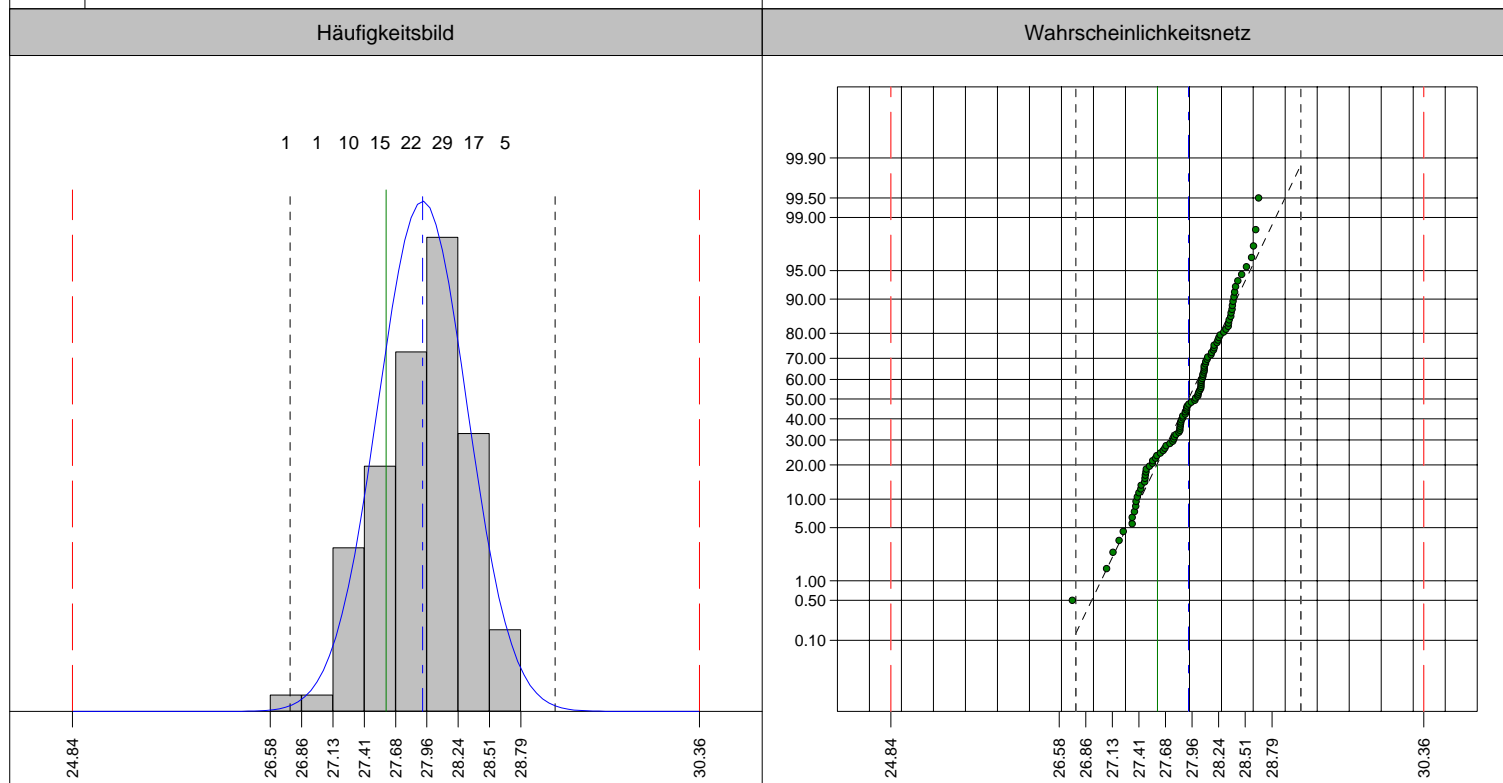
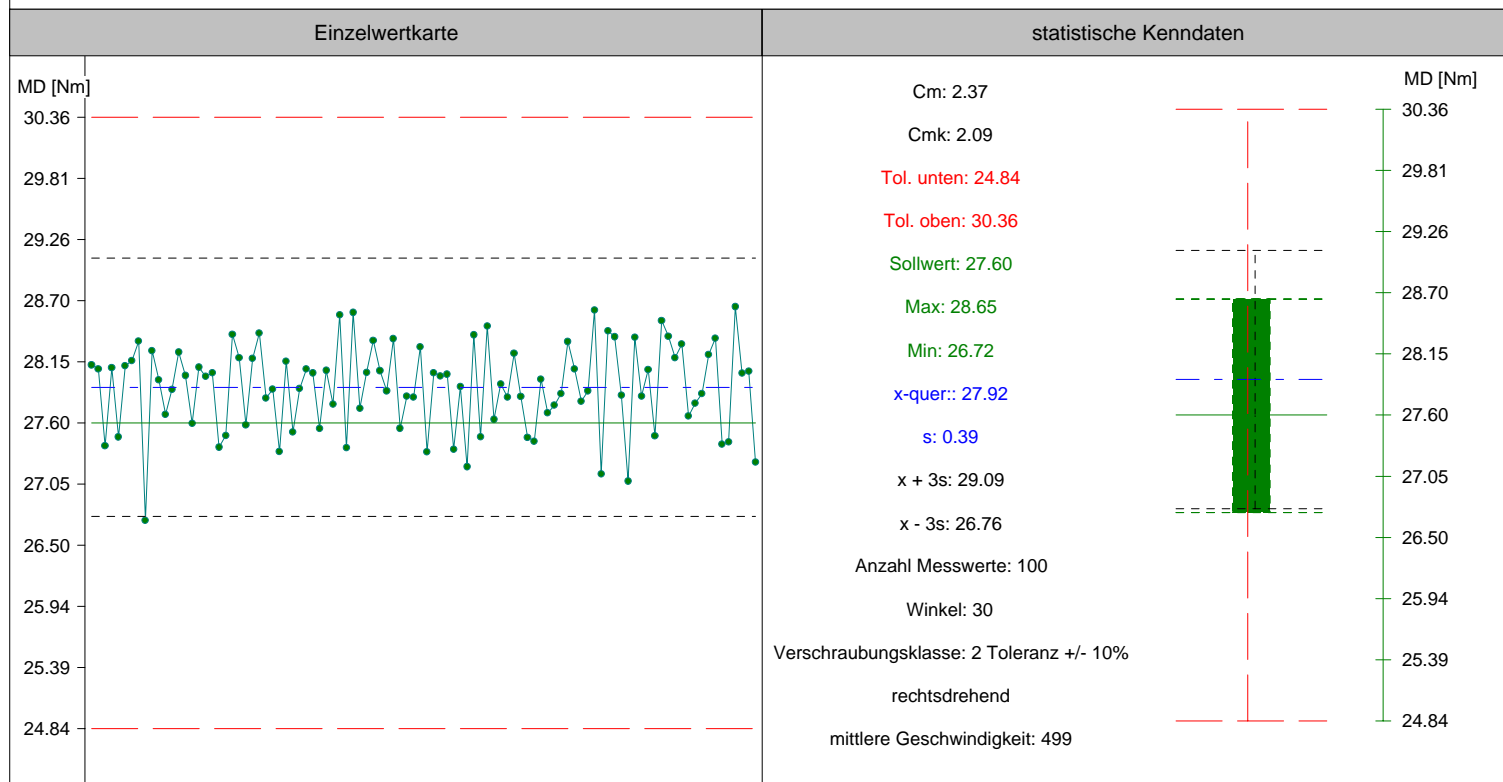
Karpf

15.01.2007 11:39:43

MtB/EMG3

177

Seite 1/1



Einzelwerte:	01. 28.12	02. 28.09	03. 27.39	04. 28.10	05. 27.47	06. 28.11	07. 28.16	08. 28.34	09. 26.72	10. 28.25
	11. 27.99	12. 27.68	13. 27.90	14. 28.24	15. 28.03	16. 27.60	17. 28.10	18. 28.02	19. 28.05	20. 27.38
	21. 27.49	22. 28.40	23. 28.19	24. 27.58	25. 28.18	26. 28.41	27. 27.82	28. 27.90	29. 27.34	30. 28.16
	31. 27.52	32. 27.91	33. 28.09	34. 28.05	35. 27.55	36. 28.07	37. 27.77	38. 28.58	39. 27.38	40. 28.60
	41. 27.73	42. 28.06	43. 28.34	44. 28.07	45. 27.89	46. 28.36	47. 27.55	48. 27.84	49. 27.83	50. 28.29
	51. 27.34	52. 28.05	53. 28.02	54. 28.04	55. 27.36	56. 27.93	57. 27.20	58. 28.39	59. 27.47	60. 28.47
	61. 27.63	62. 27.95	63. 27.83	64. 28.23	65. 27.84	66. 27.47	67. 27.43	68. 27.99	69. 27.69	70. 27.76
	71. 27.86	72. 28.33	73. 28.09	74. 27.79	75. 27.89	76. 28.62	77. 27.14	78. 28.43	79. 28.38	80. 27.85
	81. 27.07	82. 28.37	83. 27.84	84. 28.08	85. 27.48	86. 28.52	87. 28.38	88. 28.19	89. 28.31	90. 27.66
	91. 27.78	92. 27.86	93. 28.22	94. 28.36	95. 27.41	96. 27.43	97. 28.65	98. 28.05	99. 28.07	100. 27.25

- P 691 000 016 - 10.00-38.00 Nm - 6.30 -0 607 452 603 -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 11.01.2007 auf BLM3850 (3860SK.055 -) Zelle/Kanal 3

Einheit: MD [Nm]Anzahl Messwerte: Mittelwert (x-quer): Standardabweichung: 0.39 Cm: 2.37

Cmk: 2.09 i. O.

keine Normalverteilung Toleranz Sollwert Mittelwert (x-quer): 6s (x ± 3 s)

Kurvengrafik

Drehm.

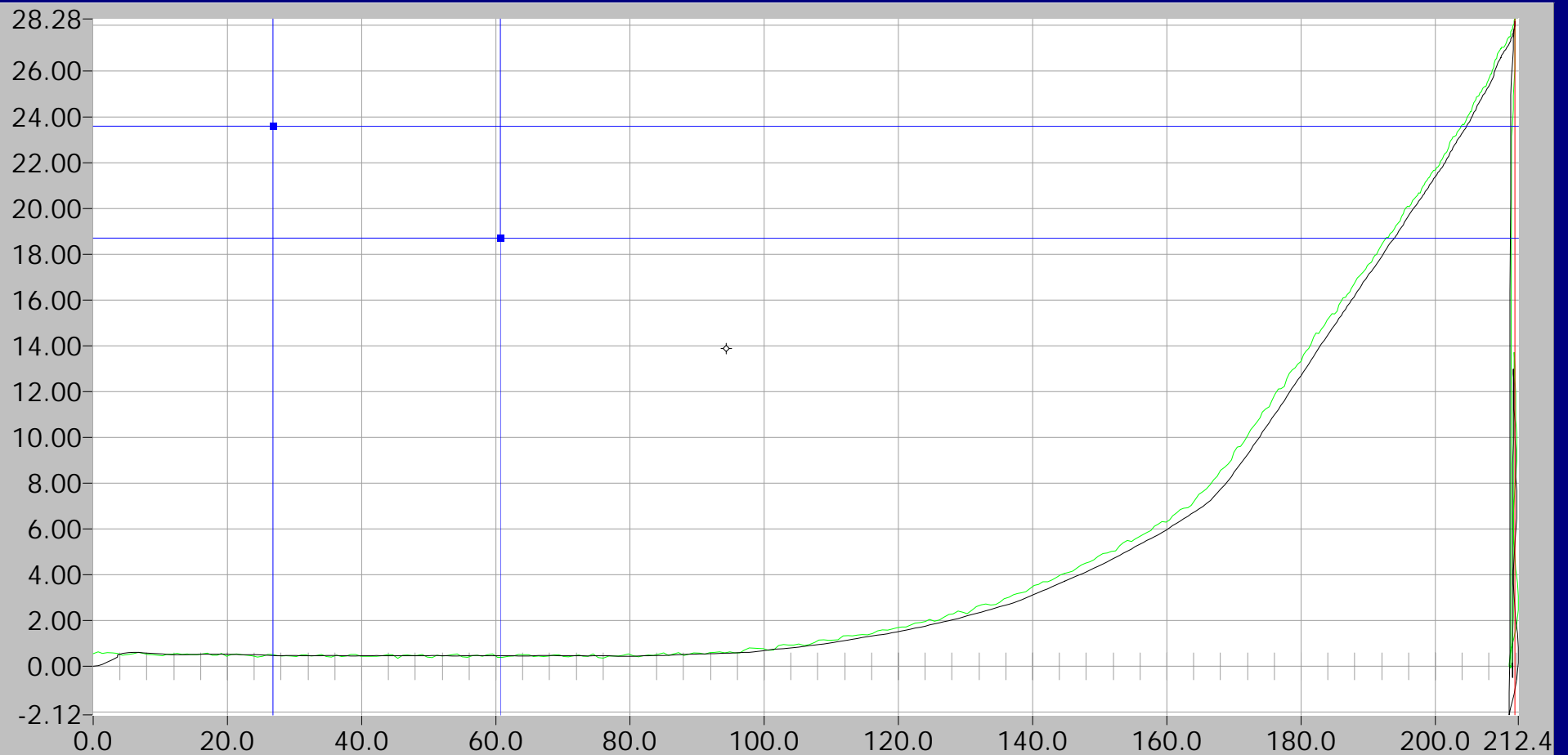
28.18

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 94.336, Nm: 13.88

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehm.

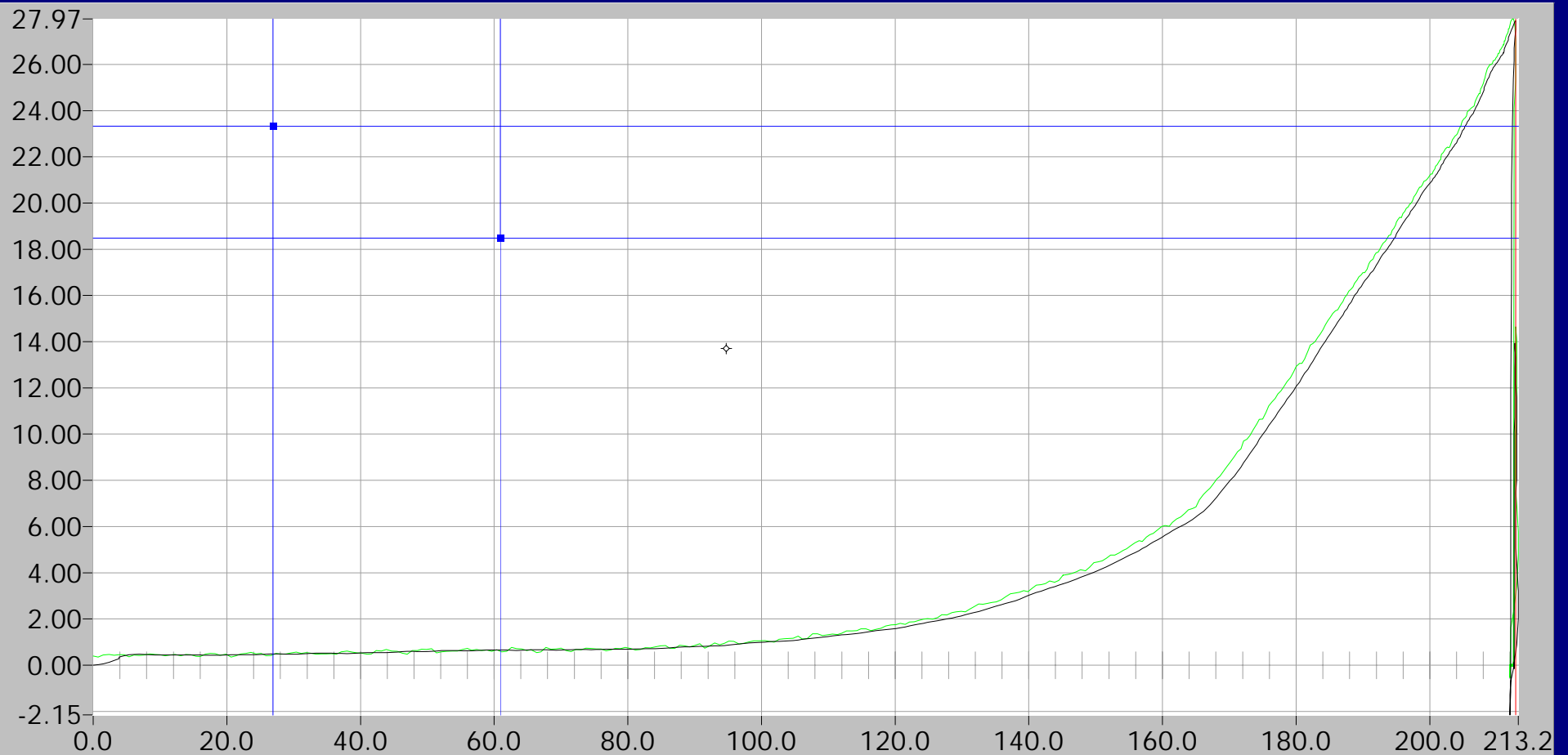
27.89

Winkel

29

Freq.

4000



Grenzfreq. 300 Hz

°: 94.725, Nm: 13.71

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Speichern

Filter

Drucken

Ende